Imprimerie de la Stat

Cultures Spéciales

AVERTISSEMENT

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

REGION CENTRE

Supplément N° 26 au Bulletin technique N° 17

Edition

15 Juin 1994

R

- EDITION VIGNE 13 -

MILDIOU	: Situation stabilisée. Maintenez la protection.
BLACK-ROT	: Nouvelles sorties de taches. Poursuivez les interventions.
VERS DE LA GRAPPE	: Les glomérules sont de plus en plus nombreux. Observez vos parcelles avant toute décision d'intervention.

* STADES PHENOLOGIQUES *

Stade 18 (11 à 12 feuilles) atteint sur tous cépages et tout début floraison (19) sur Pinot Noir.

* SITUATION DU VIGNOBLE *

Un vent de Nord - Nord-Est assez frais a permis l'installation d'un temps plus stable et dès le 13 Juin, on a enregistré une remontée des températures.

* MILDIOU *

La maladie n'a pas évolué depuis notre dernier bulletin. Néanmoins, la couverture fongique devra se poursuivre en tenant compte de la rémanence des produits.

Le concours reste ouvert pour le seul département du Cher.

* BLACK-ROT *

De nouvelles taches sont observées sur les secteurs à risques (St Romain, Cheverny -41-).

Conciliez la lutte contre le Mildiou et le Blackrot avec un produit efficace sur ces deux maladies.

* OIDIUM *

Maintenez la protection avec mouillable jusqu'à 8 kg.

A l'approche de la floraison, sur région sensible, préférez un IBS également efficace sur attaque sérieuse de Black-rot.

* BOTRYTIS *

Pas d'aggravation d'attaques sur feuilles. Dans l'immédiat, n'engagez pas le programme anti-Pourriture.

Au cours de la floraison, nous vous indiquerons la stratégie à adopter.

* ACARIENS *

La situation n'a pas évolué depuis la semaine dernière.

Tenez compte des conseils indiqués dans le bulletins du 8 Juin 1994.



foret





* VERS DE LA GRAPPE *

Cochylis : vol terminé.Eudémis : vol résiduel.

Observations de glomérules et de jeunes chenilles dans plusieurs secteurs :

Quincy (18),Lye (36),

- Amboise, St Nicolas de Bourgueil, Vernou (37),

- Noyers/Cher, St Romain/Cher, Oisly (41),

- Gien (45).

Si l'observation de vos parcelles indique la nécessité d'un traitement (30 glomérules pour 100 grappes), intervenez sans tarder avec un produit larvicide actif sur larves âgées, car nos observations indiquent que les chenilles ont dans bien des cas dépassé l'âge de 15 jours.

Produits utilisables:

Matière active	Spécialité	Dose/ha
bétacyfluthrine	DUCAT	0,71
cyfluthrine	BAYTHROID	0,71
méthidathion	Nombreuses	*
méthomyl	Nombreuses	*
parathion-méthyl	Nombreuses	*
thiodicarbe	LARVIN	11
tralométhrine	TRACKER 108 EC	0,221
chlorpyriphos méthyl et deltaméthrine	CRESUS	0,51
cyperméthrine et parathion-méthyl	MAXICAP	0,751
dicofol et méthomyl	ACAVERS 35	2,5 kg
dicofol et parathion-éthyl	ETHYLDOR - ACARICIDE D	21
huile de pin et parathion-méthyl	QUINOPHOS Huileux	1,51
huiles blanches de pétrole et parathion-éthyl	Nombreuses	21
méthomyl et tétradifon	SEPICLAR T	31
parathion-méthyl et soufre sublimé	PARASOUFRE PARASOUFRE 2	*
parathion-méthyl et soufre trituré ventilé	Nombreuses	*
parathion-méthyl et tétradifon	NEUTRION VERECART	2 l 2,5 l
dicofol et fénizon et méthomyl	SEPICLAR S	2,5 kg

^{*} Selon les spécialités.